

DATOS GENERALES

1. Hay 3,500 especies de cucarachas en el mundo.
2. Siete especies invaden los hogares en los Estados Unidos.
 - Alemana
 - Australiana
 - Café
 - Oriental
 - Americana
 - Café Ahumada
 - Rayas Cafés
3. Las cucarachas son insectos tropicales que se han adaptado al medio ambiente del hombre.
4. Las cucarachas son nocturnas (activas en la noche), excelentes trepadoras y caben en pequeñas grietas debido a su figura comprimida.
5. Las cucarachas pueden detectar y eludir muchos de los insecticidas comúnmente usados.
6. La cucaracha Alemana es la plaga principal de los hogares en los Estados Unidos.
7. Las cucarachas pueden prosperar con pequeñas cantidades de sobras de comida y humedad por condensación.

IMPORTANCIA DEL CONTROL DE CUCARACHAS

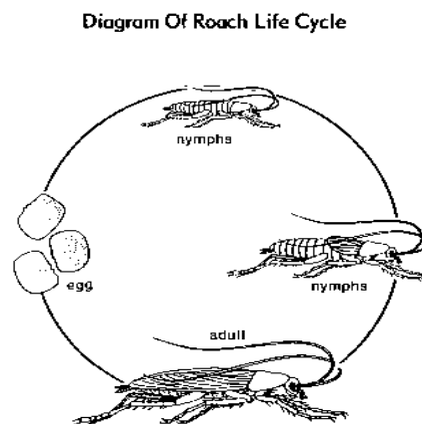
1. Las cucarachas son portadoras mecánicas de organismos que causan enfermedades. Estas son capaces de transmitir tifoidea, disentería, hepatitis y lepra.
2. Las cucarachas pueden transmitir la bacteria llamada *salmonella*, causante de envenenamiento por comida y también han sido implicadas en reacciones alérgicas.
3. Las cucarachas también consumen los alimentos de humanos, creando así una pérdida económica directa.

4. Se sabe que las cucarachas han causado cortos circuitos en aparatos eléctricos propiciando fuegos y descomposturas.

COMO VIVEN Y CRECEN LAS CUCARACHAS?

1. Las cucarachas pasan por tres etapas en su vida:
 - Huevo (Ootheca)
 - Ninfa
 - Adulto
2. Las cucarachas depositan sus huevos en grupos en una cápsula llamada ootheca.
3. Las ninfas recién nacidas son más pequeñas pero se parecen a un adulto sin alas. Estas son extremadamente activas.
4. Las ninfas crecen y mudan la piel a través de 7 etapas por un período de 30 semanas.
5. Las cucarachas tienen partes para masticar en sus bocas.
6. Las cucarachas permanecen en escondites cálidos cuando no están buscando comida o agua.
7. Las cucarachas defecan dejando pequeñas partículas de color café oscuro, siendo una pista para detectar una plaga.

Diagrama del ciclo de vida de la cucaracha



MEDIDAS PARA EL CONTROL DE CUCARACHAS SIN QUIMICOS

1. La limpieza completa privará a las cucarachas de su fuente de comida. Derrames y partículas de comida deberían ser limpiados rápidamente.
2. Sellando aberturas excluirá las cucarachas del interior del hogar y eliminará los escondites.
3. No permita el acumulación de otros de periódicos, revistas o ropa. Esto reduce también sus escondites.
4. La basura debe ser guardada en un recipiente cerrado.
5. No se debe dejar la comida de los animales fuera prolongadamente sino recogerse después que hayan comido.
6. Repare o reporte al manejador cualquier falla de goteo en la tubería. Esto privará a las cucarachas de agua.
7. Revise que los paquetes o bolsas de mandado u otros materiales no contengan cucarachas a la entrada para prevenir de introducirlas al hogar.

CONTROL CON INSECTICIDAS

1. Un tratamiento químico completo para cucarachas debe incluir:
 - Compuesto para lavado en aerosol (por ejemplo, pyrethrum)
 - Aerosol para grietas y hendiduras (por ejemplo, residual)
2. Para poder ser efectivo contra las cucarachas Alemana recién incubadas, se deberá hacer una nueva inspección y/o aplicación química acerca de un mes después de la primera aplicación.
3. Coopere de manera total con el operador de insecticidas. Remueva todos los trastes, ollas, cazuelas, y artículos de cocina de los gabinetes y cubralos antes del tratamiento.

QUEREMOS DAR A CONOCER LOS SIGUIENTES
MEDIOS PARA INFORMACION SUPLEMENTAL E
ILUSTACIONES CONTENIDAS EN ESTE
FOLLETO:

Guía Científica de Truman para el Control de Plagas.
Publicada por la Universidad Purdue,
Comunicaciones Edgell. 1988

Datos sobre Cucarachas (folleto) Publicado por la
Corporación Zoecon. 1984.

DISTRIBUIDO POR:
CONDADO WASHOE
DISTRITO DEL DEPARTAMENTO
DE SALUD
SERVICIOS DE SALUD DEL
MEDIO AMBIENTE
CONTROL DE VECTORES

LAS CUCARACHAS Y SU CONTROL



Distrito del Departamento



De salud

**1001 E. Calle Nueve
Apdo. Postal 11130
RENO, NV 89520-0027
(702)328-2434**